



**Ente Nazionale per l'Aviazione Civile**

# **Base di Certificazione**

**Aeroporto: ...**

**Gestore: ...**

**Reference: Annex to ED Decision 2017/021/R**

**(CS-ADR-DSN Issue 4)**

**Rev.: 0**

**Data:** [Fare clic qui per immettere una data.](#)

## Lista delle revisioni

Rev.	Data	Motivo della Revisione
<b>0</b>	Fare clic qui per immettere una data.	Prima emissione
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	
	Fare clic qui per immettere una data.	

**Chapter A – General**

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
A.001	<b>Applicability</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
A.002	<b>Definitions</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
A.005	<b>Aerodrome Reference Code (ARC)</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
A.010	<i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

## Chapter B – Runways

Dettagli piste

Riportare, per ogni pista, i dati richiesti

Pista	Tipo di Avvicinamento	Codice di riferimento	Day / Night / Low Vis.	START POINT	TORA	TODA	ASDA	LDA
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
B.015	<b>Number, siting and orientation of runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.020	<b>Choice of maximum permissible crosswind components</b> <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.025	<b>Data to be used</b> <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.030	<b>Runway threshold</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.035	<b>Length of runway and declared distances</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.040	<b>Runways with stopways or clearways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.045	<b>Width of runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.050	<b>Minimum distance between parallel non-instrument runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.055	<b>Minimum distance between parallel instrument runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.060	<b>Longitudinal slopes of runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.065	<b>Longitudinal slope changes on runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.070	<b>Sight distance for slopes on runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.075	<b>Distance between slope changes on runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.080	<b>Transverse slopes on runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.085	<b>Runway strength</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.090	<b>Surface of runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.095	<b>Runway turn pads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

B.100	<b>Slopes on runway turn pads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.105	<b>Strength of runway turn pads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.110	<b>Surface of runway turn pads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.115	<b>Width of shoulders for runway turn pads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.120	<b>Strength of shoulders for runway turn pads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.125	<b>Runway shoulders</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.130	<b>Slopes on runway shoulders</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.135	<b>Width of runway shoulders</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.140	<b>Strength of runway shoulders</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.145	<b>Surface of runway shoulders</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.150	<b>Runway strip to be provided</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.155	<b>Length of runway strip</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
B.160	<b>Width of runway strip</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.165	<b>Objects on runway strip</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.170	<b><i>[Intentionally left blank]</i></b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.175	<b>Grading of runway strips</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.180	<b>Longitudinal slopes on runway strips</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.185	<b>Transverse slopes on runway strips</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.190	<b>Strength of runway strips</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.191	<b>Drainage characteristics of the movement area and adjacent areas</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.195	<b>Clearways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.200	<b>Stopways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
B.205	<b>Radio altimeter operating area</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

## Chapter C – Runway End Safety Area (RESA)

Dettagli RESA

Riportare, per ogni pista, i dati richiesti

Pista	Lunghezza RESA (m)	Larghezza RESA (m)	Note

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
C.210	<b>Runway End Safety Areas (RESA)</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.215	<b>Dimensions of runway end safety areas</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.220	<b>Objects on runway end safety areas</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.225	<b>Clearing and grading of runway end safety areas</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.230	<b>Slopes on runway end safety areas</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
C.235	<b>Strength of runway end safety areas</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

## Chapter D – Taxiways, Apron Taxiways, Aircraft stand taxilanes

Inserire, per ogni taxiway, apron taxiway, aircraft stand taxilane le seguenti informazioni:

<b>Denominazione Twy</b>	<b>Codice Letterale Twy</b>	<b>Tipologia di Operazioni</b>	<b>Note</b>
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
D.240	<b>Taxiways general</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.245	<b>Width of taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.250	<b>Taxiway curves</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.255	<b>Junction and intersection of taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.260	<b>Taxiway minimum separation distance</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.265	<b>Longitudinal slopes on taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.270	<b>Longitudinal slope changes on taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.275	<b>Sight distance of taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.280	<b>Transverse slopes on taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.285	<b>Strength of taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.290	<b>Surface of taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.295	<b>Rapid exit taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.300	<b>Taxiways on bridges</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.305	<b>Taxiway shoulders</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.310	<b>Taxiway strip</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.315	<b>Width of taxiway strips</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

D.320	<b>Objects on taxiway strips</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.325	<b>Grading of taxiway strips</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.330	<b>Slopes on taxiway strips</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.335	<b>Holding bays, runway-holding positions, intermediate holding positions and road-holding positions</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
D.340	<b>Location of holding bays, runway-holding positions, intermediate holding positions and road-holding positions</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter E – Aprons**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
E.345	<b>General</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
E.350	<b>Size of aprons</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
E.355	<b>Strength of aprons</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
E.360	<b>Slopes on aprons</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
E.365	<b>Clearance distances on aircraft stands</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

## Chapter F – Isolated aircraft parking position

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
F.370	<b>Isolated aircraft parking position</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter G – De-icing/anti-icing facilities**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
G.375	<b>General</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.380	<b>Location</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.385	<b>Size of de-icing/anti-icing pads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.390	<b>Slopes on de-icing/anti-icing pads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.395	<b>Strength of de-icing/anti-icing pads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
G.400	<b>Clearance distances on a de-icing/anti-icing pad</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter H – Obstacle limitation surfaces**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
H.405	<b>Applicability</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.410	<b>Outer Horizontal Surface</b> [ <i>Intentionally left blank</i> ]	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.415	<b>Conical Surface</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.420	<b>Inner Horizontal Surface</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.425	<b>Approach Surface</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.430	<b>Transitional Surface</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.435	<b>Take-off Climb Surface</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.440	<b>Slewed take-off climb surface</b> [ <i>Intentionally left blank</i> ]	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.445	<b>Obstacle Free Zone (OFZ)</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.450	<b>Inner approach surface</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.455	<b>Inner transitional surface</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
H.460	<b>Balked landing surface</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter J – Obstacle limitation requirements**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
J.465	<b>General</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.470	<b>Non-instrument runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.475	<b>Non-precision approach runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.480	<b>Precision approach runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.485	<b>Runways meant for take-off</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.486	<b>Other objects</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
J.487	<b>Objects outside the obstacle limitation surfaces</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter K – Visual aids for navigation (indicators and signalling devices)**

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
K.490	<b>Wind direction indicator</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.495	<b>Landing direction indicator</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.500	<b>Signalling lamp</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.505	<b>Signal panels and signal area</b> <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.510	<b>Location of signal panels and signal area</b> <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
K.515	<b>Characteristics of signal panels and signal area</b> <i>[Intentionally left blank]</i>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter L – Visual aids for navigation (markings)**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
L.520	<b>General – Colour and conspicuity</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.525	<b>Runway designation marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.530	<b>Runway centre line marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.535	<b>Threshold marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.540	<b>Aiming point marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.545	<b>Touchdown zone marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.550	<b>Runway side stripe marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.555	<b>Taxiway centre line marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.560	<b>Interruption of runway markings</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.565	<b>Runway turn pad marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.570	<b>Enhanced taxiway centre line marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.575	<b>Runway-holding position marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.580	<b>Intermediate holding position marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.585	<b>VOR aerodrome checkpoint marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.590	<b>Aircraft stand marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.595	<b>Apron safety lines</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

L.597	<b>Apron service road marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.600	<b>Road-holding position marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.605	<b>Mandatory instruction marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
L.610	<b>Information marking</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter M – Visual aids for navigation (lights)**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
M.615	<b>General</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.620	<b>Aeronautical beacons</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.625	<b>Approach lighting systems</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.626	<b>Simple approach lighting systems</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.630	<b>Precision approach Category I lighting system</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.635	<b>Precision approach Category II and III lighting system</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.640	<b>Visual approach slope indicator systems</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.645	<b>Precision approach path indicator and abbreviated precision approach path indicator (PAPI and APAPI)</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.650	<b>Approach slope and elevation setting of light units for PAPI and APAPI</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.655	<b>Obstacle protection surface for PAPI and APAPI</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.660	<b>Circling guidance lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.665	<b>Runway lead-in lighting systems</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.670	<b>Runway threshold identification lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

M.675	<b>Runway edge lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.680	<b>Runway threshold and wing bar lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.685	<b>Runway end lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.690	<b>Runway centre line lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.695	<b>Runway touchdown zone lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.696	<b>Simple touchdown zone lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.700	<b>Rapid exit taxiway indicator lights (RETILs)</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.705	<b>Stopway lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.706	<b>Runway status lights (RWSL)</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.710	<b>Taxiway centre line lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
M.715	<b>Taxiway centre line lights on taxiways, runways, rapid exit taxiways, or on other exit taxiways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.720	<b>Taxiway edge lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.725	<b>Runway turn pad lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.730	<b>Stop bars</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.735	<b>Intermediate holding position lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.740	<b>De-icing/anti-icing facility exit lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.745	<b>Runway guard lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.750	<b>Apron floodlighting</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.755	<b>Visual docking guidance system</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.760	<b>Advanced visual docking guidance system</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.765	<b>Aircraft stand manoeuvring guidance lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.770	<b>Road-holding position light</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
M.771	<b>No-entry bar</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter N – Visual aids for navigation (signs)**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
N.775	<b>General</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.780	<b>Mandatory instruction signs</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.785	<b>Information signs</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.790	<b>VOR aerodrome checkpoint sign</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.795	<b>Aircraft stand identification signs</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
N.800	<b>Road-holding position sign</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter P – Visual aids for navigation (markers)**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
P.805	<b>General</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.810	<b>Unpaved runway edge markers</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.815	<b>Stopway edge markers</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.820	<b>Edge markers for snow-covered runways</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.825	<b>Taxiway edge markers</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.830	<b>Taxiway centre line markers</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
P.835	<b>Unpaved taxiway edge markers</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter Q – Visual aids for denoting obstacles**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
Q.840	<b>Objects to be marked and/or lighted within the lateral boundaries of the obstacle limitation surfaces</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.841	<b>Objects to be marked and/or lighted outside the lateral boundaries of the obstacle limitation surfaces</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.845	<b>Marking of fixed objects</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.846	<b>Lighting of fixed objects</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.847	<b>Lighting of fixed objects with a height less than 45 m above ground level</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.848	<b>Lighting of fixed objects with a height 45 m to a height less than 150 m above ground level</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.849	<b>Lighting of fixed objects with a height 150 m or more above ground level</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.850	<b>Lighting of other objects</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.851	<b>Marking and lighting of wind turbines</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
Q.852	<b>Marking and lighting of overhead wires, cables, supporting towers, etc.</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter R – Visual aids for denoting restricted use areas**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
R.855	<b>Closed runways and taxiways, or parts thereof</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
R.860	<b>Non-load-bearing surfaces</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
R.865	<b>Pre-threshold area</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
R.870	<b>Unserviceable areas</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter S – Electrical systems**

<b>CS ADR-DSN.</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
S.875	<b>Electrical power supply systems for air navigation facilities</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
S.880	<b>Electrical power supply systems</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
S.885	<b>System design</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
S.890	<b>Monitoring</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
S.895	<b>Serviceability levels</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter T – Aerodrome operational services, equipment and installation**

<b>CS ADR-DSN</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
T.900	<b>Emergency access and service roads</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.905	<b>Fire stations</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.910	<b>Equipment frangibility requirements</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.915	<b>Siting of equipment and installations on operational areas</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.920	<b>Fencing</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
T.921	<b>Autonomous runway incursion warning system (ARIWS)</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Chapter U – Colours for aeronautical ground lights, markings, signs and panels**

<b>CS ADR-DSN</b>	<b>Certification Specification (CS)</b>	<b>Conformità alla CS</b>	<b>Gestione della NC</b>	<b>Note</b>
U.925	<b>General</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
U.930	<b>Colours for aeronautical ground lights</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
U.935	<b>Colours for markings, signs and panels</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	
U.940	<b>Aeronautical ground light characteristics</b>	Scegliere un elemento.	Scegliere un elemento.	

**Equivalent Level of Safety (ELoS)**

N	Data	CS di riferimento	Descrizione ELoS	Riferimenti documentazione a supporto
	Fare clic qui per immettere una data.			
	Fare clic qui per immettere una data.			
	Fare clic qui per immettere una data.			

**Special Conditions (SC)**

N	Data	CS di riferimento	Descrizione Special Condition	Riferimenti documentazione a supporto
	Fare clic qui per immettere una data.			
	Fare clic qui per immettere una data.			
	Fare clic qui per immettere una data.			

## Dichiarazione del Gestore

Io sottoscritto, ....., in qualità di Accountable Manager del Gestore Aeroportuale ..... per l'Aeroporto di ....., dichiaro che le informazioni fornite nel presente documento sono corrette e rispondenti alla situazione di fatto dell'Aeroporto.

Data .....

Firma .....

----- Riservato ENAC -----

Riferimento invio documentazione: .....

Data: .....

Controllato da: .....

Data: .....

Approvato da: .....

Data: .....

**Note per la compilazione**

Qualora un determinato requisito sia applicabile a tutte le infrastrutture della stessa tipologia (ad es. rwy, twy, etc.) le relative informazioni di dettaglio saranno riportate nel campo note in modo aggregato.

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
D.265	Longitudinal slopes on taxiways	SI	---	TUTTE LE TWY (come da elenco)

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
D.265	Longitudinal slopes on taxiways	NO	SPECIAL CONDITION	TUTTE LE TWY (come da elenco)

Qualora fosse necessario, per un determinato requisito, prevedere differenti “flexibility tools”, per la gestione delle deviazioni su infrastrutture dello stesso tipo (ad es.: D.265 – Twy A (ELoS), Twy E (SC)), è necessario duplicare le righe relative ai campi “Conformità alla CS”, “Gestione della NC” e “Note” al fine di dettagliare le informazioni, includendo anche una riga con l’indicazione delle infrastrutture conformi come nell’esempio riportato di seguito.

CS ADR-DSN.	Certification Specification (CS)	Conformità alla CS	Gestione della NC	Note
D.265	Longitudinal slopes on taxiways	NO	SPECIAL CONDITION	TWY A
		NO	DAAD	TWY E
		SI	---	RESTANTI TWY (COME DA ELENCO) CONFORMI

**Note per la compilazione**

Qualora su una pista siano presenti punti di decollo intermedio, nella tabella contenuta nel Chapter B – Runways vanno riportate anche le distanze dichiarate relative a ciascuno punto di decollo intermedio.

Esempio: pista con TORA = TODA = ASDA = LDA = 3.000 m e n. 2 start point posti, rispettivamente, a 100 m e 200 m dall'inizio pista

Pista	Tipo di Avvicinamento	Codice di riferimento	Day / Night / Low Vis.	START POINT	TORA	TODA	ASDA	LDA
13	CAT I	4E	DAY/NIGHT		3000	3000	3000	3000
				1	2900	2900	2900	---
				2	2800	2800	2800	---
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					
...	Scegliere un elemento.		Scegliere un elemento.					